

Commune : **BEDARIEUX**Rivière : **L' Orb****3 bis Quai Roosevelt****Commentaires** : Rampe d'accès à la rivière**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 23\_ORB22\_S\_555**Date de mise à jour** : 15/02/2024**Auteur** : SPC MO

rampe d'accès au cours d'eau

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.15623440 / Y: 43.61731800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 712615.1 / Y: 6279820**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1562344 / Y: 43.617318**Code Hydro**: Y25-0400**Rive de référence**: Droite**16 septembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **195.08 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202402154557**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

15/02/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA VALLÉE DE L'ORB - 13/03/2022****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : OTEIS**LAISSE AU SOL SUR LA RAMPE D'ACCÈS - 19/09/2023****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : brindilles au sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 195.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 195.08 m

trait bleu matérialisant la laisse au sol